. • .		·.	Tologod K  Allowed  (Through numeral) Cathooled  (Allowed (1)  Allowed (1)															· ·•···	•••••	•		Mon old Interior Agreat Objects								:				
	ten	-	Onto									Chalm Onto							main and						Clater									
	El Isciono Cis													Ē		] :				T-		]				:	1	: :		i	i	;	i	ţ
	O.		_	J	  -		_	_	<u> </u>				I de la	Original					.	.						Finai	, enico							!
	4	1-	<u> </u> :	- -	-	-	-	-	-	<u> </u> -	-			61		_			-		_		-			1 4	101	-	; <del>;</del> .	:			:	.;
,	3	<u>                                      </u>				1_		_	-	-			-	52 63	<u> </u> -	┤∸	-		ļ				·				103		:	:	ļ			!
•	<u>4</u>		-	-	-	-	-	-	-	_	ļ		_	<u>64</u> 55	_			-	-						"	: 	10.7	-	i ·	1	-		: ! .	ļ.
\(\frac{1}{2}\)	. ?	15.	_	_	1	_		1_						.66		٦-	-	  :	-			-					103		.]	!	!		i :	!
	0:		<u> </u>	-		<u> </u>	-	-	-	<u> </u> _			-	G7 5θ		_	-	-			-						107		· j. 	:	i	!	: :	
<u>د</u> د	0: 9 10: -11			<del> </del>	-	_	_	_	-	_			_	6.9		<u> </u>	<del></del>		-			<u> </u>				·!	103	- .	· }			:		
<u>۔</u> ار	-{1 12	-							_		_		_	9.(			_		<u>.</u>	÷				-		$\equiv$	110		1			i :	i	į
<u> </u>	113					_		-	_					62 63	-	-	-		$\exists$	$\exists$	-	1					((2)	-	<del>-</del>  -  -	;	1			
į	74	·÷	<u>.                                    </u>		-				-	_				0,4 65			$\overline{}$	-		-	— —	_					( ( ( ) ) ;		÷ ‡;	ļ			,	•
· , ,	(G (3)		_			_			-					00 67							_						16		<u>.</u>					
	15						-							60 69			킈										10	-	Tribut.		ļ			. •
	15 6 0 TO TO					· · ·						٠.		70			-	-	ᅴ	$\dashv$	$\dashv$		ᆜ				20		Ţ Ţ.					
	22 23													71 72		-		$\exists$	$\exists$	$\exists$	-				]:		121	- -	† '	!		• 1	į	
ĺ	24													73 74			$\exists$		$\exists$		_		_		ľ		22					٠-		
	25 2G									-	-			75 70													125	- -  -	†	!			: :	
	2G 27 20	7					<u> </u>	_		-				77. 70	_							· · · ·	-,				20			:	-		:	
	20 30		7,5		-		,—			_				7(1			_		-					_			120 29					: <del>-</del>	. !	
	31						_	-	-	1	-		· -	01	<u> </u>	Ţ		  -	_			_					131	- -	<u>;</u>	ļ				
=	32	11.1	į .			111	·	j [ ] j	_	-	1			03													32			: 'i	] ! 			
	35		·					; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	 	===	= <u>= = = = = = = = = = = = = = = = = = </u>	:.	: <u>=</u> :=		1	: <u>:</u> :::	: <del>.::</del> :	<u> </u>	: <u>:</u> :	- ::-	ψ.	:÷::	a iya	.=.			12.9			:				
	37 36		'			• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				 	٠			0.0												-	i 3 (	;:.	!					١٠.
	20											*		00	::	ļ											0.0		:	i.				
	40												1	100	: 		/ <sub>~</sub>										(1)	:	;	:	•	:		i
	12.												:	05	-												141	.					٠,	
	4.7													93						·				ŀ				.						
	45					-			-	- ·     · · ·				9:,	ļ-·												14.	٠						•
	47		-		-			· <u>-</u>			}. <b>-</b>		-	00	-4,			ļ:								-	141	ا بن						
-	40 40	_	<u>_</u>			-	-			-	-		-	00	-					-				-	-	_	M	<u>.</u> برين						
	60		1		]	-	]_	]		1-				100	┥	 	<u></u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-		·-·			<u> -</u>		÷	.  -					

( .

٠,٠